

## FICHE MALADIE

# L'Hépatite Contagieuse Canine

L'**Hépatite Contagieuse Canine** aussi appelée « Hépatite de Rubarth » est une maladie qui affecte **le foie, les reins, les yeux et les poumons du chien**. D'origine virale, cette maladie, très contagieuse, peut se développer très rapidement, entraînant même dans certains cas la mort de l'animal en quelques heures seulement. **Les chiots sont les plus touchés par la maladie**. Le virus est résistant et peut survivre plusieurs mois dans des conditions d'environnement idéales.

### Mode de transmission

L'Hépatite Contagieuse Canine se transmet par **contact direct avec de l'urine infectée, de la salive, des matières fécales ou des parasites externes** (puces, poux, etc.). La contamination se fait donc de manière très simple et rapide. Par ailleurs, il est important de noter que les chiens malades peuvent contaminer d'autres chiens au moins 6 mois après leur guérison.



### Symptômes

**Les signes cliniques apparaissent généralement après une période d'incubation de 4 à 7 jours. Il existe plusieurs formes de la maladie :**

- Une **forme suraiguë** : fatale avec fièvre, douleur abdominale, abattement et symptômes nerveux,
- Une **forme sévère** : fièvre, ictère ou jaunisse (muqueuses de couleur jaune), vomissements, diarrhée,
- Une **forme atténuée** : mêmes symptômes mais moins marqués, inflammation de l'œil et œdème de la cornée,
- Une **forme chronique** : cirrhose (destruction du foie) avec apparition de liquide abdominal (appelé ascite), perte de poids, atteinte rénale.

A noter toutefois, qu'environ un animal sur deux touché par la maladie développe seulement une **pharyngite** passant souvent inaperçue. **L'animal est alors contagieux mais rarement diagnostiqué. A l'inverse, parfois la maladie est si grave qu'elle entraîne subitement la mort avant qu'aucun signe n'ait pu se développer.**

## Traitement

Comme pour toute maladie virale, il y a **peu de traitement spécifique**. Le vétérinaire traite en fonction des symptômes et des complications possibles de l'animal.



Une prise en charge rapide du chien limitera les risques. Toutefois, la mortalité reste importante chez les jeunes non vaccinés qui développent facilement une forme suraiguë ou sévère de la maladie.



## Comment prévenir la maladie ?

Il existe aujourd'hui un **vaccin capable de prévenir la maladie**. Cependant, il ne peut se faire avant l'âge de 6 semaines. Autrement dit, pendant cette période, **les chiots sont particulièrement exposés au virus**.

La prévention passe également par le **maintien d'une bonne hygiène générale** qui permet **d'inactiver le virus** ici en cause et de limiter une contamination générale dans les élevages. Pour cela, SANITERPEN préconise le **nettoyage régulier des locaux** et des matériels puis une **désinfection rigoureuse** de ces mêmes surfaces.

	Produit	Dilution	Cibles	Méthodes
<b>NETTOYAGE</b>				
Cages, locaux, matériels	<b>SANITERPEN DETERGENT SURPUISSANT **</b> 	5%  50mL de produit par litre d'eau	Saletés diverses	<ul style="list-style-type: none"> <li>Evacuer tous les résidus</li> <li>Diluer le produit à 5%</li> <li>Laver puis rincer au jet d'eau</li> </ul>
<b>DESINFECTION</b>				
Cages, locaux, matériels	<b>SANITERPEN DESINFECTANT 90 **/*</b> 	2%  1L de produit pour 50L de solution pour 170 m2	Bactéries, virus, champignons	<ul style="list-style-type: none"> <li>Diluer le produit à 2%</li> <li>Sortir les animaux et appliquer la solution par pulvérisation</li> <li>Laisser sécher et ne réintroduire les animaux que lorsque les lieux sont entièrement secs</li> <li>Pour le matériel, laisser sécher puis rincer à l'eau</li> </ul>

\*\* Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit. \* Dangereux, respecter les précautions d'emploi.